INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013488

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G09F3/02 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B42D A63F G09F Rechercherre aber nicht zum Mindesprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie^o Bezeichnung der Veröftentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. P,X DE 102 52 521 A1 (GIESECKE & DEVRIENT 1 GMBH) 27. Mai 2004 (2004-05-27) Absatz [0047]; Abbildung 5 DE 101 45 808 C1 (WITTE PLUSPRINT 1-7, DRUCKMEDIEN GMBH) 18-27 24. April 2003 (2003-04-24) EP 1 090 774 A (VENTURINI & C. S.P.A) 11. April 2001 (2001-04-11) A 1-7, 18-27 US 5 346 258 A (BEHM ET AL) 13. September 1994 (1994-09-13) 18-27 Α WO 95/01821 A (OPAX INTERNATIONAL LIMITED: 1-7, 18-27 BENSON, VICTOR; BEDFORD, JON) 19. Januar 1995 (1995-01-19) Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu X Siehe Anhang Patentfamilie Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Verölfentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentschung micht als neu oder auf erfindenscher Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffendichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffendichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, etne Benutzung, eine Aussteftung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmekledatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenbertchts 19. Juli 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016 DIAZ-MAROTO, V

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/013488

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokums DE 10252521	ent A1	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der	Datum der
DE 10252521	A1		Mitglied(er) der Patentfamilie		Veröffentlichung
		27-05-2004	AU BR WO EP	2003276276 A1 0316225 A 2004044080 A1 1572823 A1	03-06-2004 04-10-2005 27-05-2004 14-09-2005
DE 10145808	C1	24-04-2003	KEINE	,	
EP 1090774	A	11-04-2001	AT DE DE IT	238911 T 60002409 D1 60002409 T2 RE990093 A1	15-05-2003 05-06-2003 13-11-2003 23-03-2001
US 5346258	А	13-09-1994	AT AU CA DE DE EP	144160 T 3516893 A 2091723 A1 69305412 D1 69305412 T2 0568814 A2	15-11-1996 11-11-1993 08-11-1993 21-11-1996 07-05-1997 10-11-1993
W0 9501821	А	19-01-1995	AU CZ DK EE FI HU MX NO OA PL RU ZA	7007894 A 9503476 A3 707507 T3 3207 B1 0707507 A1 956309 A 73575 A2 9405080 A1 955297 A 10253 A 312382 A1 2135249 C1 9404755 A	06-02-1995 17-04-1996 10-05-1999 16-08-1999 24-04-1996 09-02-1996 28-08-1996 31-01-1995 05-02-1996 07-10-1997 15-04-1996 27-08-1999 16-02-1995

Formblatt PCT//SA/210 (Anhang Patentlamitie) (Januar 2004)

IN I EKINA I I UNAL SEARCH REPORT

International Application No.

I. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER (if more than one classification symbol applies, indicate all) 6						
According to International Patent Classification (IPC) or to both National Classification and IPC						
			٠,		٠.	
IL FIELDS SEARCE	uen.			- <u> </u>		
IL TIELDS SEARCE	neu			<u> </u>		
Classification		Minimum		tation Searched		
Classification sys	tem	·		Classification Syr	mbols	
				•		
				٠		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					•	:
		Documentation Searc	hed other	than Minimum D	ocumentation	
		to the Extent that such Do	cuments a	re included in the	Fields Searched 8	
•			-			
III. DOCUMENT	S CON	SIDERED TO BE RELEVANT ⁹				
Category*		Citation of Document, 11 indica	ate relevan	it passages where	appropriate 12	Relevant to Claim No. 13
•				I Boo mioro	прргоргате	Relevant to Claim No.
			_			
	1	·				
						•
	į					
					·	
		, ,				
-					·	
	1					
	1	•				
	1				•	·
		•				
				•		
	<u> </u>	10				
"A" document de	efining	cited documents: 10 the general state of the art which	h is not	"I" later docum	nent published after	the international filing date lict with the application but
considered to be of particular relevance				cited to clas	rify the principle or	theory underlying the
"E" earlier document but published on or after the international filing date				of particular relevan	ce; the claimed invention	
L document which may cast doubt on priority claim(s) or			cannot be c	onsidered novel or inventive step	cannot be considered to	
which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)				"Y" document of particular relevance; the claimed invention		
"O" document re	eferrin	g to an oral disclosure, use, exhil	oition or	cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such		
other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed			documents, such combination being obvious to a person skilled in the art			
				"&" document member of same patent family		
IV. CERTIFICA	1OIT	I			or burne pa	willing
Date of the Act	ual Co	mpletion of the International Sec	arch	Date of Mailin	g of this Internation	nal Search Report
<u> </u>						•
International Se	International Search Authority				uthorized Officer	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		L		•

ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT OF INTERNATIONAL PATENT APPLICATION NO.

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
	·		
	·	·	
·			
,			٠.
			• •
			·
		·	
		•	

For more details about this annex: see Official Journal of the European Patent Office, No. 12/82